

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.01.2025 по 16.01.2025, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность МВт	
		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
14.01.2025	2	126682	29530	12772	30181	11817	12772	29611	36569	25116
14.01.2025	17	149480	37622	15830	33995	14268	16714	31051	36418	25166
15.01.2025	2	126171	29263	12763	30187	11689	12834	29434	35558	25086
15.01.2025	11	149259	37298	16012	33793	14199	16615	31342	35138	25136
16.01.2025	2	126368	29373	12667	30321	11767	12848	29393	36245	25086
16.01.2025	11	149282	37294	16009	33836	14107	16661	31375	35514	25136